

### DOMAINES D'UTILISATION

Recommandé dans les secteurs Viticole et Vinicole pour le nettoyage du matériel: cuves, citernes, circuits...

Uniquement pour usage professionnel.

### PROPRIÉTÉS

Fortement alcalin, il désagrège les souillures organiques d'origine végétale présentes sur le matériel. Son action dérougissante permet l'élimination de tout type de dépôt dont tanins et acide tartrique, sans présence de chlore. Renforcé en agent séquestrant, il évite les dépôts de tartre sur les surfaces: Jusqu'à 50°TH pour des concentrations de 3 à 5%.

S'utilise également sur surfaces inox, béton, plastiques type Polypropylène, Polyéthylène...en circuit, trempage ou aspersion.

Ce produit a été formulé suivant les cahiers des charges ECO-CERT et REPAB-F.

Conforme à la législation concernant le nettoyage des surfaces et récipients pouvant se trouver en contact avec des denrées alimentaires (08/09/99) au dosage de référence (et jusqu'à 7% maximum).

### MODE D'EMPLOI

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.

**Dosage de référence : 1 à 5% soit 10 à 50g/L suivant l'utilisation**

Nettoyage simple: De 1 à 3% - Rincer abondamment à l'eau.

Nettoyage renforcé: De 3 à 5% - Rincer abondamment à l'eau.

Eviter le contact prolongé avec les surfaces sensibles aux alcalins (aluminium, galvanisé, ...). Pour les surfaces pouvant entrer en contact avec des denrées alimentaires, rincer obligatoirement à l'eau potable.

Ne pas rejeter directement le produit résiduel dans l'environnement.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide légèrement visqueux incolore

pH à 1% : 12,7

Densité à 20°C: Env.1,5

Sécurité du travail : C, CORROSIF- Provoque de graves brûlures.

Environnement : Agents de surface facilement biodégradables conformément à la réglementation en vigueur. Emballage 100% recyclable.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

A conserver hors de portée des enfants. Ne pas mélanger des nettoyants différents. Ne pas respirer le produit vaporisé. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Contacter le Centre anti-poison France ORFILA au +33 (0)1 45 42 59 59.

Pour plus d'information, se référer aux fiches technique et de données de sécurité sur : [www.alcal.fr](http://www.alcal.fr)

### CONDITIONNEMENT

Réf. :	32402	Bidon de 29 Kg
Réf. :	32403	Container de 1300 Kg

**Détergent écologique contrôlé par  
ECOCERT Greenlife F32600**



F324V0511

Fabriqué en France • ZA. Les Farges - 24580 Rouffignac Saint Cernin

► N°Azur 0810 04 00 24 • [www.alcal.fr](http://www.alcal.fr)

